



Un momento de la visita realizada ayer ante la puesta en riego de los primeros cultivos en Sesma.

CEDIDA

Más de 350 agricultores de la zona de Sesma riegan con agua de Itoiz desde este mes

Tras año y medio de obras, el caudal llega a través del Canal de Navarra por el denominado ramal del Ega para regar 1.290 hectáreas de cultivos

DN Estella

Tras año y medio de obras, el agua del embalse de Itoiz llega desde este mes de julio al regadío de Sesma a través del Canal de Navarra. Por el denominado ramal del Ega (Tierra Estella), más de 350 agricultores de la zona pueden regar sus cultivos con agua de calidad en una superficie que alcanza las 1.290 hectáreas, según informó ayer el Gobierno de Navarra en una jornada en la que la presidenta María Chivite acudió a la puesta en riego de los primeros cultivos.

Participaron también en el

acto el consejero de Cohesión Territorial, Bernardo Ciriza, el subdirector de Intia y responsable del área de regadíos, Joaquín Puig, el alcalde de Sesma y Presidente de la Comunidad de Regantes, Pedro Mangado, y el responsable de la empresa concesionaria Aguas de Navarra, Francisco Iribarren. El importe total de las obras de construcción de este tramo asciende a 7,8 millones.

Los trabajos del tramo denominado Ega 3 de la ampliación de la primera fase del Canal de Navarra comenzaron en otoño de 2021. La conducción principal -detalla el Ejecutivo en una nota- consiste en una tubería de acero de 2,78 kilómetros. Los ramales secundarios de distribución abastecerán de agua a las distintas parcelas a través de otros 37 kilómetros de tubería.

Añade que, a día de hoy, se ha ejecutado prácticamente la mitad de la longitud del ramal del Ega, un hecho que la presidenta resaltó recordando que las

obras de la primera fase del Canal de Navarra se reactivaron en plena pandemia. "Traer el agua hasta aquí ha supuesto un esfuerzo económico y tecnológico enorme. Un esfuerzo que, sin embargo, trae importantes beneficios para Navarra porque solo gracias al Canal nos blindamos ante el cambio climático".

Del agua de Itoiz se benefician los actuales cultivos de la zona, como el olivo, el espárrago, el nogal, el almendro y la viña. Una vez finalice la implantación de las instalaciones de riego en las diferentes parcelas, lo que correrá a cargo de los agricultores, se podrán implantar nuevos cultivos de regadío, entre ellos maíz, productos hortícolas, girasol, tomate y frutales. Chivite indicó que se trata de una obra fundamental para el Gobierno de Navarra porque "el agua es un bien de primera necesidad, motor de desarrollo y sinónimo de equilibrio territorial".